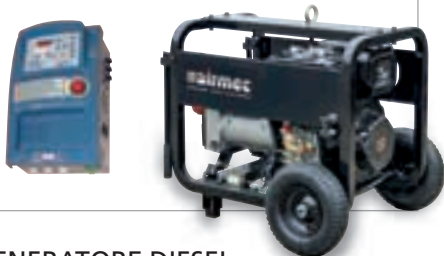




## HS 9000-3E AVR ATS

Avviamento automatico  
in caso di black out



Standard version



### GENERATORE DIESEL

Gruppo elettrogeno trifase con motore Diesel, flangiato ad un alternatore a 2 poli trifase.

Sistema di regolazione della tensione AVR.

Avviamento con autoavvolgente ed elettrico a batteria.

Quadro di comando con 1 presa trifase CEE 16A, 1 presa monofase CEE 16A, protettore termico e voltmetro.

### DIESEL ENGINE GENERATOR


Three phase generating set with Diesel engine coupled to three phase 2-pole alternator.

System voltage regulation AVR.


Recoil or electric starter with battery.

Control panel with 1 plug three phase CEE plug 16A, 1 plug single phase CEE plug 16A, termic protector and voltmeter.

#### MOTORE - ENGINE

Potenza motore Motor power	Avviamento Start system	Cilindrata Displacement	Carburante Fuel	Capacità serbatoio Tank Capacity	Rumorosità Noise db(A)		Servizio continuo orario Continuous duty running time
Hp / 3600 r.p.m.	type	cc	type	lt	LpA a 7m	LwA	h
12 (HL 188)	manuale - elettrico recoil - electric	474	<b>Diesel</b>	5,5	85	 97	4

#### GENERATORE - GENERATOR

Modello Model	Frequenza Frequency	Tensione Voltage	Potenza max. uso continuo Continuous duty power max.		Potenza max. uso continuo Continuous duty power max.		Dimensioni Dimensions	Peso Weight
	Hz.	V	V	kVA	V	kVA	mm	Kg
	50	230 / 400	400	9	230	5	875 x 710 x 1070	137